रजिस्ट्री सं. डी.एल.- 33004/99 <u>REGD. No. D. L.-33004/99</u>



सी.जी.-डी.एल.-अ.-17052023-245902 CG-DL-E-17052023-245902

### असाधारण EXTRAORDINARY

भाग II—खण्ड 3—उप-खण्ड (ii) PART II—Section 3—Sub-section (ii)

# प्राधिकार से प्रकाशित PUBLISHED BY AUTHORITY

सं. 2098] No. 2098] नई दिल्ली, बुधवार, मई 17, 2023/वैशाख 27, 1945 NEW DELHI, WEDNESDAY, MAY 17, 2023/VAISAKHA 27, 1945

## स्वास्थ्य और परिवार कल्याण मंत्रालय

(स्वास्थ्य और परिवार कल्याण विभाग)

## अधिसूचना

नई दिल्ली, 15 मई, 2023

का.आ. 2191(अ).— औषधि और प्रसाधन सामग्री अधिनियम, 1940 (1940 का 23) की धारा 20 की उपधारा (2) और औषधि नियमावली, 1945 के नियम 44 द्वारा प्रदत्त शक्तियों का प्रयोग करते हुए केन्द्र सरकार एतदद्वारा नीचे दी गई तालिका के कॉलम (2) में विनिर्दिष्ट व्यक्तियों को राष्ट्रीय जैविक संस्थान प्लॉट संख्या ए-32, सेक्टर-62, इन्सटीट्यूशनल एरिया, नोएडा, उत्तर प्रदेश-201309 में उक्त तालिका के कॉलम (3) में उनके नाम के सामने विनिर्दिष्ट औषधियों के वर्गों के संबंध में पूरे भारत के लिए सरकारी विश्लेषक के रूप में नियुक्त करती है नामतः-

#### सारणी

क्र. सं.	नाम, सरकारी विश्लेषक का पदनाम	दवाओं का वर्ग
(1)	(2)	(3)
1.	डॉ. राजेश कुमार शर्मा,	मानव इम्यूनोडेफिशिएंसी वायरस, हेपेटाइटिस बी सरफेस
	वैज्ञानिक ग्रेड-III	एंटीजन, हेपेटाइटिस सी वायरस और सिफलिस के लिए
		इन-विट्रो डायग्नोस्टिक्स मेडिकल डिवाइस।
2.	डॉ. ऋचा बरनवाल,	मानव इम्यूनोडेफिशिएंसी वायरस, हेपेटाइटिस बी सरफेस

3158 GI/2023 (1)

	वैज्ञानिक ग्रेड-III	एंटीजन, हेपेटाइटिस सी वायरस और सिफलिस के लिए इन-विट्रो डायग्नोस्टिक्स मेडिकल डिवाइस।
3.	सुश्री कंचन आहूजा, वैज्ञानिक ग्रेड-III	ब्लड ग्रुपिंग के लिए इन-विट्रो डायग्नोस्टिक्स मेडिकल डिवाइस।
4.	डॉ. पंकज कुमार शर्मा, वैज्ञानिक ग्रेड-III	ब्लड ग्रुपिंग के लिए इन-विट्रो डायग्नोस्टिक्स मेडिकल डिवाइस।
5.	सुश्री अजंता सरकार, वैज्ञानिक ग्रेड-II	ग्लूकोज टेस्ट स्ट्रिप्स, पूरी तरह से स्वचालित विश्लेषक आधारित ग्लूकोज अभिकर्मक और ग्लूकोमीटर।
6.	डॉ. वरुण सिंह, वैज्ञानिक ग्रेड-III	ग्लूकोज टेस्ट स्ट्रिप्स, पूरी तरह से स्वचालित विश्लेषक आधारित ग्लूकोज अभिकर्मक और ग्लूकोमीटर।
7.	डॉ. गौरी मिश्र, वैज्ञानिक ग्रेड-II	कोविड-19 के निदान के लिए आरटी-पीसीआर किट, कोविड-19 के निदान के लिए राइबोन्यूक्लिक एसिड (आरएनए) एक्सट्रैक्शन किट, कोविड-19 के निदान के लिए वायरल ट्रांसपोर्ट मीडियम (वीटीएम) और कोविड- 19 के निदान के लिए आरटी-एलएएमपी किट।
8.	डॉ. अश्विनी कुमार दूबे, वैज्ञानिक ग्रेड-III	कोविड-19 के निदान के लिए आरटी-पीसीआर किट, कोविड-19 के निदान के लिए राइबोन्यूक्लिक एसिड (आरएनए) एक्सट्रैक्शन किट, कोविड-19 के निदान के लिए वायरल ट्रांसपोर्ट मीडियम (वीटीएम) और कोविड- 19 के निदान के लिए आरटी-एलएएमपी किट।

[फा. सं. एक्स.11014/1/2018- डीआर] आराधना पटनायक, संयुक्त सचिव

### MINISTRY OF HEALTH AND FAMILY WELFARE

(Department of Health and Family Welfare)

## **NOTIFICATION**

New Delhi, the 15th May, 2023

**S.O.** 2191(E).—In exercise of the powers conferred by sub-section (2) of section 20 of the Drugs and Cosmetics Act, 1940 (23 of 1940) read with rule 44 of the Drugs Rules, 1945, the Central Government hereby appoints the persons specified in column (2) of the Table given below as Government Analysts at the National Institute of Biologicals, Plot No. A-32, Sector-62, Institutional Area, Noida, Uttar Pradesh- 201309, for the whole of India in respect of the classes of drugs specified against their names in column (3) of the said Table, namely:—

### **TABLE**

Sl.No.	Name, designation of the Government	Class of drugs
	Analyst	
(1)	(2)	(3)
1.	Dr. Rajesh Kumar Sharma, Scientist Grade-III	In-Vitro Diagnostics Medical Device for Human Immunodeficiency Virus, Hepatitis B Surface Antigen, Hepatitis C Virus and Syphilis.

2.	Dr. Richa Baranwal,	In-Vitro Diagnostics Medical Device for Human
	Scientist Grade-III	Immunodeficiency Virus, Hepatitis B Surface Antigen,
		Hepatitis C Virus and Syphilis.
3.	Ms. Kanchan Ahuja,	In-Vitro Diagnostics Medical Device for Blood Grouping.
	Scientist Grade-III	
4.	Dr. Pankaj Kumar Sharma,	In-Vitro Diagnostics Medical Device for Blood grouping.
	Scientist Grade-III	
5.	Ms. Ajanta Sircar,	Glucose Test Strips, Fully Automated Analyser Based
	Scientist Grade-II	Glucose Reagent and Glucometer.
6.	Dr. Varun Singh,	Glucose Test Strips, Fully Automated Analyser Based
	Scientist Grade-III	Glucose Reagent and Glucometer.
7.	Dr.Gauri Misra,	RT-PCR Kits for Diagnosis of Covid-19, Ribonucleic acid
	Scientist Grade -II	(RNA) Extraction Kits for Diagnosis of Covid-19, Viral
		Transport Medium (VTM) for Diagnosis of Covid-19 and
		RT-LAMP Kit for diagnosis of Covid-19.
8.	Dr. Ashwani Kumar Dubey,	RT-PCR Kits for Diagnosis of Covid-19, Ribonucleic acid
	Scientist Grade-III	(RNA) Extraction Kits for Diagnosis of Covid-19, Viral
		Transport Medium (VTM) for Diagnosis of Covid-19 and
		RT-LAMP Kit for diagnosis of Covid-19.

[F. No. X.11014/1/2018-DR] ARADHANA PATNAIK, Jt. Secy.